



SMARTE INNOVATION

Daniela Wühr

Prof. Dr. Sabine Pfeiffer

ISF München e.V.

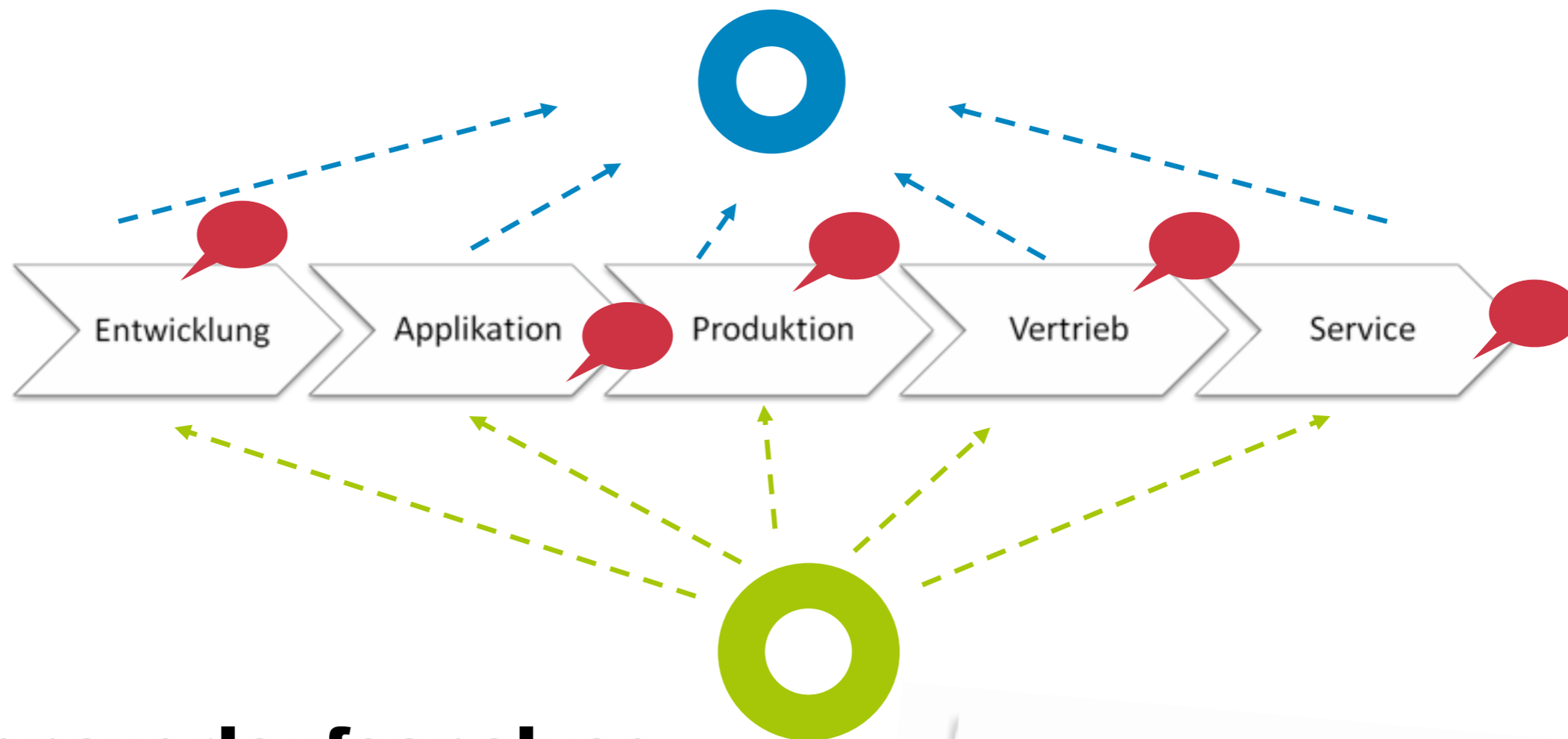
Einblick.

Wie sieht smarte

Innovationspraxis heute aus?

- Innovationsrelevantes Wissen entsteht an allen Stellen im Produktlebenszyklus
- Wo bestehen die Treiber von Innovation? Wo stecken weitere Innovationspotenziale?





Smarte Innovationsverlaufsanalyse

Initialworkshop

Interviews entlang des PLC

Feedbackworkshop

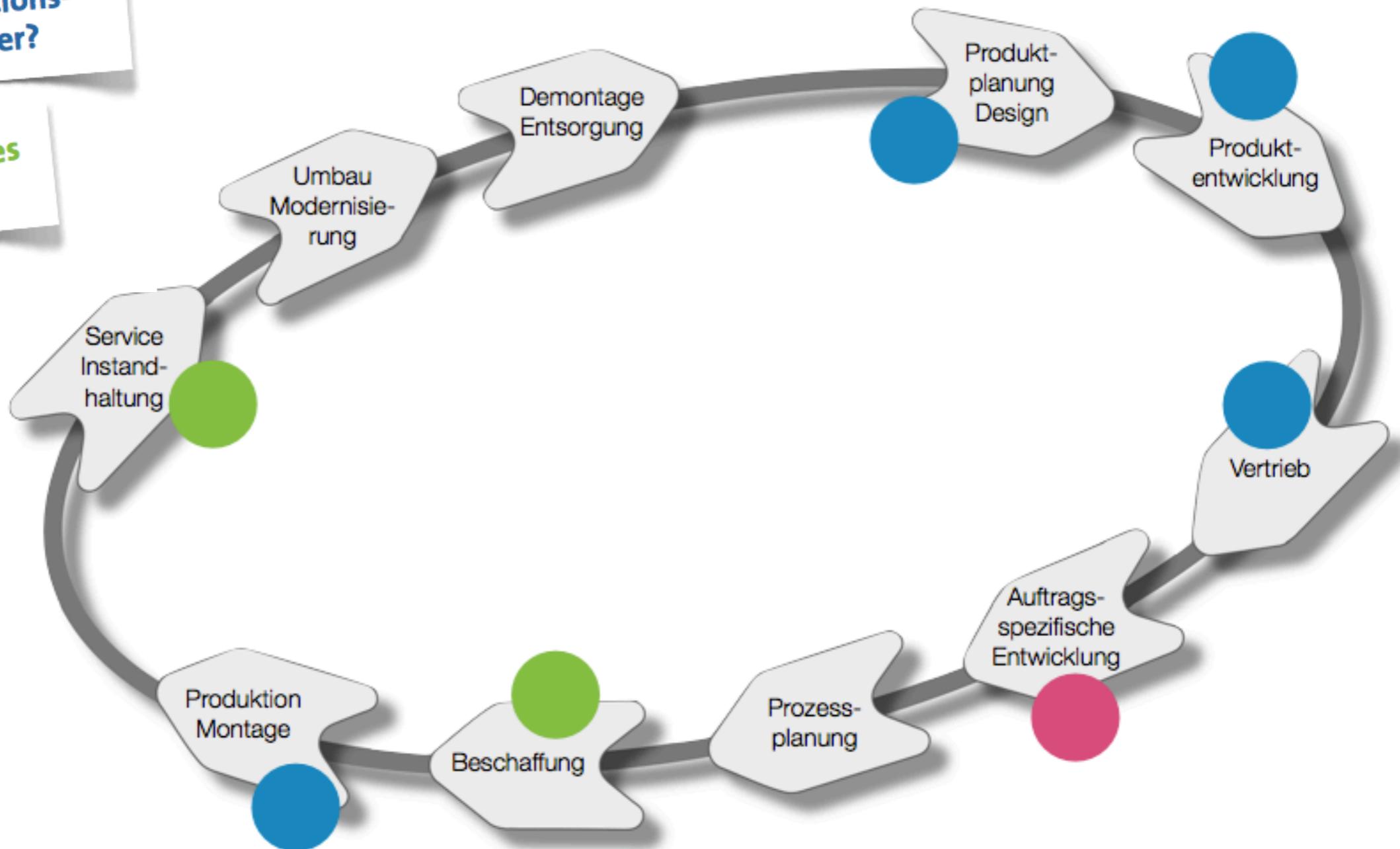
70 qualitative Interviews
10 Gruppendiskussionen



SMARTE INNOVATION

Innovations-
treiber?

Mindergenutztes
Potenzial?

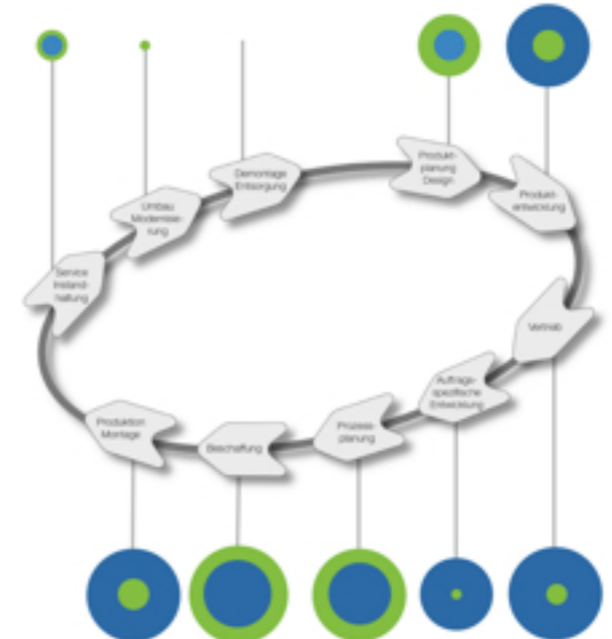


**Innovations-
treiber**

**Mindergenutztes
Potenzial**



Heterogene Bilder – vergleichbare Befunde



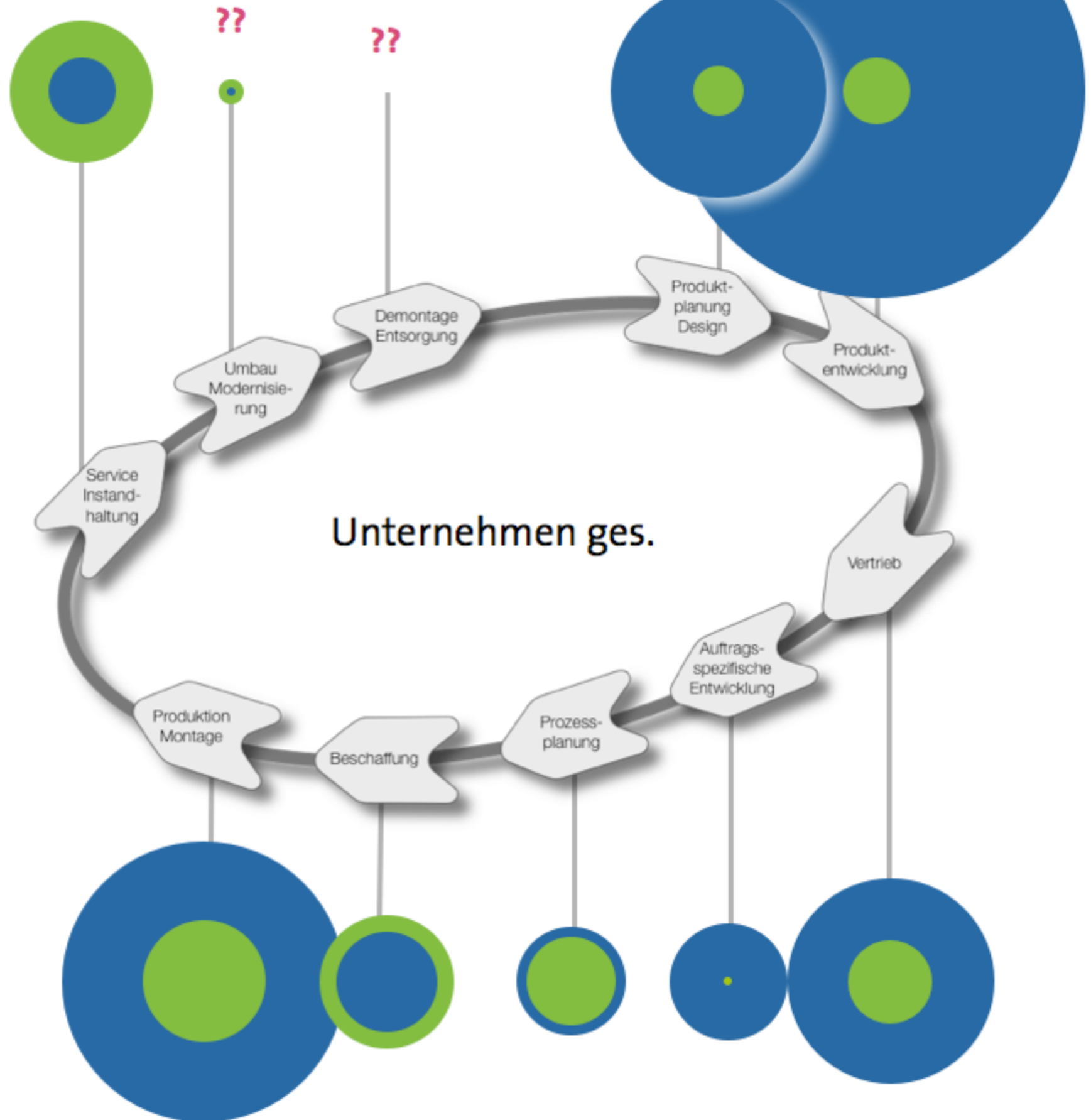
Blinder Fleck

**Entwicklung
Produktion
und alle**

**Innovations-
treiber**

**Mindergenutztes
Potenzial**

**Vertrieb
Prozessplanung
Beschaffung
Produktion
Service**



Ein erster Einblick: Treiber und Potenziale von Innovation im PLC



**Innovation ist
Immer
einzigartig...**

